



AREA DE
ECONOMIA RURAL
FCA-UNA



Cierre del mercado de futuros agrícolas: 28-Enero-2020

SOJA: Cerró una jornada de leves ajustes negativos, profundizando la tendencia registrada desde principios de enero. La ausencia de concreción de negocios desde China a EE.UU., junto al pesimismo que aporta la propagación del coronavirus, presionaron sobre los valores. El ingreso de la mercadería de Brasil, donde avanza la cosecha, opera en sentido similar.

MAÍZ: Los contratos finalizaron la rueda con ganancias de 2 U\$\$/tn. Diversos elementos se combinaron para aportar respaldo a las cotizaciones. Por una parte, el USDA volvió a informar ventas diarias, por quinta rueda consecutiva. El volumen reportado en el día hoy habría alcanzado 0,124 mill. tn. Así, el dinamismo que estaría exhibiendo el sector exportador de EE.UU. aparece en un contexto de gran debilidad de las ventas externas del país del norte. Recordamos que solo se llevaría cubierto solo el 43% pronosticado por el USDA para toda la campaña, registrando fuerte demora respecto al ritmo histórico.

TRIGO: Volvió a ajustar con pérdidas. Las bajas también se hicieron extensivas a plazas europeas. El clima aparece como un factor a seguir de cerca, al ganar protagonismo de cara al nuevo ciclo. Un ciclo que estará marcada por caída de superficie en EE.UU. y países productores de Europa.

ARROZ: Los futuros de arroz bajaron durante la semana, pero se recuperó de sus niveles más bajos para cerrar con pérdidas más moderadas. El comercio estaba preocupado por cómo el virus de la corona podría expandirse y dañar la demanda asiática, pero los Estados Unidos venden al oeste y no al este. Las existencias en el oeste son ajustadas y las existencias se denominan ajustadas en los EE. UU. El tono se mantiene firme, pero algunos especuladores y productores han estado vendiendo. Los gráficos semanales aún muestran un mercado alcista ya que los futuros se han negociado a niveles no vistos desde 2014 en los gráficos de continuación semanales.

ALGODON: Los futuros de algodón ICE subieron más de un 1% este martes luego de la recuperación en los mercados bursátiles, ya que las preocupaciones sobre el importante impacto económico del brote de coronavirus de China disminuyeron. Los contratos de algodón para marzo se establecieron en 0.85 centavos, o 1.2%, a 70.36 centavos de dólar por libra. Se negoció dentro de un rango de 69.02 y 70.6 centavos por libra. El volumen total del mercado de futuros disminuyó en 22.068 a 32.429 lotes. Algunos datos mostraron que el interés abierto total ganado es de 1.377 a 264.676 contratos en la sesión anterior. Las existencias de algodón certificadas entregar a partir de enero 27 totalizaron 6.792 pacas de 480 libras, sin cambios desde las 6.792 de la sesión anterior

Fuente: GRASSI SA y ASERCA



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

AREA DE ECONOMIA RURAL FCA-UNA



Precio de ajuste de commodities agrícolas seleccionados en Chicago

| Contratos | Unidades | Precios | | |
|-----------------------|-----------------|---------------------|---------------------|---------------|
| | | 27 de enero de 2020 | 28 de enero de 2020 | |
| | | Ajuste | Ajuste | Variación |
| Soja | | | | |
| Marzo 2020 | \$/t | 330 | 329 | (0.83) |
| MAYO 2020 | \$/t | 335 | 339 | (0.83) |
| Julio 2020 | \$/t | 340 | 339 | (0.83) |
| Agosto 2020 | \$/t | 341 | 341 | (0.83) |
| Marzo 2020 | \$c/b | 897 | 895 | (2.25) |
| MAYO 2020 | \$c/b | 911 | 909 | (2.00) |
| Julio 2020 | \$c/b | 925 | 922 | (2.25) |
| Agosto 2020 | \$c/b | 929 | 927 | (2.25) |
| Marzo 2020 | \$/bolsa | 19.79 | 19.74 | (0.05) |
| MAYO 2020 | \$/bolsa | 20.09 | 20.04 | (0.04) |
| Julio 2020 | \$/bolsa | 20.39 | 20.34 | (0.05) |
| Agosto 2020 | \$/bolsa | 20.49 | 20.44 | (0.05) |
| Maíz | | | | |
| Marzo 2020 | \$/t | 150 | 152 | 2.36 |
| Mayo 2020 | \$/t | 152 | 154 | 2.07 |
| Julio 2020 | \$/t | 154 | 156 | 1.97 |
| Setiembre 2020 | \$/t | 154 | 155 | 1.08 |
| Trigo | | | | |
| Marzo 2020 | \$/t | 210 | 209 | (0.92) |
| Mayo 2020 | \$/t | 210 | 209 | (1.01) |
| Julio 2020 | \$/t | 210 | 208 | (1.29) |
| Setiembre 2020 | \$/t | 212 | 211 | (1.29) |
| Aceite de soja | | | | |
| Marzo 2020 | \$/t | 695 | 694 | (1.32) |
| Mayo 2020 | \$/t | 703 | 702 | (1.10) |
| Julio 2020 | \$/t | 711 | 710 | (0.88) |
| Agosto 2020 | \$/t | 713 | 712 | (1.10) |
| Harina de soja | | | | |
| Marzo 2020 | \$/t | 328 | 328 | (0.22) |
| Mayo 2020 | \$/t | 333 | 333 | (0.44) |
| Julio 2020 | \$/t | 338 | 338 | (0.33) |
| Agosto 2020 | \$/t | 340 | 339 | (0.66) |

Fuente: CBOT/CME

Este boletín forma parte del proyecto de extensión "transparentando la información sobre el mercado de commodities agrícolas". El mismo es ejecutado por el Departamento de Economía Rural de Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo. Más información contactar con Víctor Enciso (venciso@agr.una.py).